Index of Claims

Application No.

09/816,135

Examiner

Jerome Grant II

Applicant(s)

SATO, KAZUHIKO

Art Unit

2626

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

	Α	Appeal
ŀ	0	Objected

							_			
Cl					Dat	e				
	2 3 4 6 6	A0				Ī	Γ		Π	Γ
Final	<u>=</u>	ŧΧ		ļ	ĺ		l			
i -	E	W								
	0	1		l	l	ļ				
	(1)	_	_			!	 	 	†	\vdash
	2	Ī	\vdash		\vdash		T	T	\vdash	T
	3	1				1	1	1-	1	T
	4							T		
	13	1	\vdash		1	1	\vdash		\vdash	T
	$\frac{7}{6}$	1							t	1
	6	Т							T	T
	8	+		Т		1	†	 	†	一
	8 (9)	1		1						T
-	46	Π							T	T
	11	Н	<u> </u>	 	 	T		Ħ		\vdash
	12		Т	Т	Г		\vdash	1		T
	11 12 13 14 15 16 17 18 19				t				t	
—	14			-	 	 	 		t	t
	15			<u> </u>	 	\vdash		\vdash	<u> </u>	+
	16	H		-		├	\vdash	\vdash		\vdash
	177	\vdash			-	┼┈			┢╌	
_	18	+			\vdash	┢		┢	1	╁
	10	+			├─	╁╌		-	├-	┼
-	20	H	-			-	├		╁	\vdash
-	21	Н		-	⊢	-	├	-	<u> </u>	
	22	Н		⊢	-		-	-	-	┝
	21 22 23 24 25	Н					┢	-	-	-
-	23	+		<u> </u>	_		┢	-	├	┢
	24	+			-			_	-	\vdash
	20	\dashv			_			\vdash		⊬
	26 27	-#		<u> </u>	-	⊢	_		⊢	┢
-	27	-	_	_		-			-	-
	28	-			-	┝	-	_		
<u> </u>	29 (39	\dashv				_	<u> </u>			H
_	23	-11				_				_
		- 1					<u> </u>			L
<u> </u>	32 33					 -	<u> </u>		<u> </u>	
		_				H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	34					\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	35						<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	36					\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	37	_				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
	38		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	39	_	_			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
L	40	_				Ш	<u> </u>		<u> </u>	lacksquare
<u> </u>	41	_				Ш		L.	L.	L_
	42						Ш	<u> </u>		L
	43					L_				Ш
\Box	44	[l							
	45									
	46	I								
	47						Δ.			
	48	\Box								
	49						\Box			
	50									

Cla	im	Date								
										П
Final	Original									
	51 52		_	_	L			ļ	_	ļ
<u></u>	52	╙	oxdot	Ļ		┞.	L	_	_	
	53		╙	L		╙	上	┖	_	<u> </u>
	54 55		L			<u> </u>	L	<u> </u>	L	丄
	55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	乚		<u> </u>
	56	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	57	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	58	╙	╙	▙	┞_	╙	ļ_	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	59	ļ	ļ	<u> </u>	┞	╄	<u> </u>	┡	_	<u> </u>
<u> </u>	60	<u> </u>	╙	▙	▙	▙	┡	┡	ļ	
	61	 -	-	├	<u> </u>	┼	\vdash	├		-
	62		 	├	-	┼	⊢	⊢	┢	╁
	63 64	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	-	┼	┼	+
	65	\vdash	\vdash	├	-	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	66	⊢	\vdash	 	-	┼─	┼─	╁	\vdash	+
	67	\vdash		\vdash	-	\vdash	╁─╴	╁	╁	Ͱ
	68	\vdash			\vdash	t	\vdash		╁	┼─
	69	\vdash		t⊤	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	70			T	T			T	 	†
	71			İ	T					T
	71 72		Г		1	Ì	П			
	73									
	73 74	<u> </u>	L	_	L	_	_			
L	75	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
\vdash	76 77	_	_	-	 	 		┞	_	
	78	<u> </u>				├	├—			
	79					1				\vdash
	80		-	\vdash	\vdash	╁	\vdash		-	┢
	81		_	-	-	 				-
\vdash	82			\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash
	83								\vdash	Т
	84						Г			Г
	85									
	86									
<u> </u>	87					L				
$\vdash \dashv$	88			L.	_		L	_	_	L.,
	89			L	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	90	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	91	<u> </u>		<u> </u>	-		<u> </u>	L.	ļ	Щ
	92 93	\vdash	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	-		Н
	94	Н	-		-	Н	_		H	$\vdash \vdash$
	95	\dashv	-			\vdash		_		\vdash
	96	\dashv	-		_	\vdash				-
	97	\exists				$\vdash \dashv$	Т	Н		\vdash
	98		\neg	_		\vdash	_			$\vdash \vdash$
	99									
	100									
				_						

E E D D D D D D D D	Cla	Date									
101	1				Γ	П	Π	П	ſ	1	Π
101	ğ	ina									
101	Fi	Ği					1				
102						<u> </u>	L				
103		101	Ŀ	<u> </u>	ļ.,	L					
104		102	<u> </u>	L	┺	_	ــــ	_	<u> </u>	_	L
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
106		104	ŀ	ļ	<u> </u>	ļ.,	_		_		<u> </u>
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	<u> </u>	 	 	-	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 148		106	-		╁	-	├		<u> </u>		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		107	\vdash	_	-	\vdash	┢	├	┢	-	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash		╁	-	├一	┢	┝	\vdash	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	\vdash		-	┢	╁	╁		-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	 	\vdash	\vdash	t	\vdash		├-	-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				T		1-	<u> </u>			\vdash	H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			T		T				П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Г				Ì			ļ —	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118					L				
121		119				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	L			_	_	_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
124	-	122				<u> </u>	_	<u> </u>	L.,	ļ	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_		_	<u> </u>	-	_	_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			⊢	-	┢	⊢	┝	-	\vdash
128		126			-	 	-	\vdash		-	
128		127					├	\vdash	H		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128				\vdash	 			_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					_		\vdash		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				L					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			<u> </u>						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			<u> </u>			<u>_</u>			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			ļ						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			├			_			Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140					-				
142 143 144 145 146 147 148 149					-		 	_			\dashv
143		142	-			-					\vdash
144	\dashv	143			Н						\dashv
145 146 147 148 149							Н		H		
146 147 148 149 149	\neg		\exists				Н	_	Н	-	
147 148 149	\dashv		\dashv				П			\vdash	
148 149							П	_			\dashv
149		148								\neg	
150		149									
		150									